

SATHOM
A DOMUSA GROUP COMPANY

SATORI
A DOMUSA GROUP COMPANY

SATORI RAK FTZ Branch
A DOMUSA GROUP COMPANY

MANUFACTURING - MAINTENANCE - REPAIR - OVERHAUL - TRADING

DOMUSA
G R O U P

GLOBAL AIRCRAFT COMPONENT SUPPORT

SATCRI

SATHOM

SATCRI RAK FTZ

Electromechanics

Fuel components

Hydraulic and electric actuators

Mechanical instruments

Altimeters, chronographs

Radars weather and search, DME

Duct/pipes air conditioning and engines

Cockpit voice recorders, ELTs

Flight data recorders

Cabin equipments

Global support

Gyros



MAINTENANCE, REPARATION, REVISION

LA PASSION DU SERVICE

SATORI Sas est une société française fondée en 1989, idéalement située sur l'aéroport du Bourget, spécialisée dans la maintenance, la réparation et la révision d'équipements aéronautiques. La société traitait initialement la réparation de systèmes de radiocommunication et radionavigation dédiée aux applications militaires.

Dix ans après sa création, l'entité était reprise par un groupe aéronautique et de défense de dimension internationale.

SATORI s'est alors engagée dans une stratégie de croissance organique et d'acquisition dans le but de répondre au mieux aux besoins en MRO de ses clients du monde entier.

Fin 2010 SATORI était reconnue leader dans le domaine MRO avec des capacités de réparation très étendues pour les aéronefs à voilures fixes et tournantes, dans le support aux compagnies aériennes, ainsi qu'aux centres de maintenance avions et d'aviation d'affaires.

Cette même année SATORI redevenait indépendante grâce à un groupe d'investisseurs privés.



Une holding, DOMUSA, vit le jour avec comme objectif principal de fournir un support global dans le domaine des équipements embarqués aux plus grands acteurs du monde aéronautique en Europe, Moyen-Orient et Asie. Le groupe a poursuivi cette orientation via deux nouvelles acquisitions avec une entrée remarquée dans la famille OEM grâce à sa filiale suisse et au renforcement de son support à l'international avec sa plateforme dédiée au négoce et à l'engineering, idéalement située dans la Jebel Ali Free zone de Dubai.

SATORI est le spécialiste de la maintenance équipements avec un savoir-faire spécifique en MRO. Toutes les interventions sont réalisées conformément aux exigences requises par les OEM et les autorités de surveillance et aux spécificités de nos clients.

Nos domaines d'interventions couvrent l'ensemble des équipements embarqués comme les instruments, les gyroscopes, la radio Nav/Com, les radars météo/recherche, enregistreurs de vols et de paramètres, balises de détresse, matériel électromécanique, hydraulique, carburant, cabine, chaudronnerie, équipements au sol et systèmes d'air conditionné.

Nous gérons également les approvisionnements de pièces ou composants et sommes distributeur de balises de détresse en coopération avec nos partenaires internationaux et nos réseaux privilégiés.

SATORI est l'un des plus grands fournisseurs MRO indépendant et est membre du GIFAS.

SATORI est titulaire de l'agrément PART 145 (EASA, FAA, TCAC, DSAE) et détient divers agréments OEM. EASA PART 145 N° FR.145.014 / FAA FAR 145 N°081Y169X / TCAC N°808-24 / FRA-145-0014.



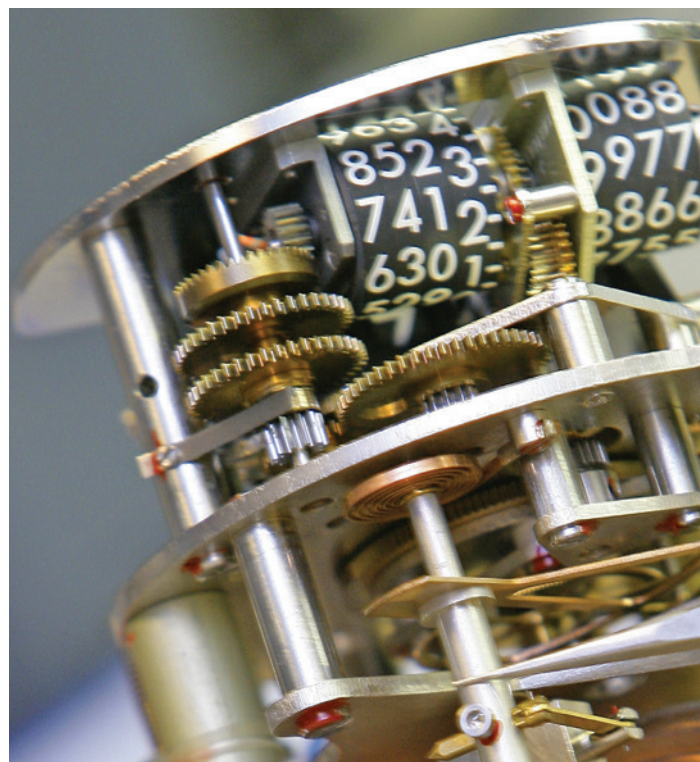
EQUIPEMENTIER INSTRUMENTS MECANQUES

DES DIZAINES D'ANNEES D'EXPERIENCE DANS LA CONCEPTION ET LA FABRICATION D'INSTRUMENTS MECANQUES D'AIDE A LA NAVIGATION

SATHOM Sarl, entité suisse du groupe DOMUSA installée à Waldenburg, a été fondée en Juin 2016 pour reprendre les activités de fabrication des instruments mécaniques de secours de l'équipementier suisse de renommé THOMMEN AIRCRAFT EQUIPMENT AG/REVUE THOMMEN.

Riche d'une histoire centenaire en horlogerie, des équipes passionnées fabriquent ces équipements pour de nombreux industriels de l'aéronautique et leurs pionniers depuis une centaine d'années.

SATHOM possède un savoir-faire unique lui permettant de prendre en charge tout le processus de fabrication et de tests de ses produits.



Nos ingénieurs conçoivent, fabriquent et éparent ces équipements et leurs composants pour l'aviation civile, d'affaires, militaire, hélicoptère et autres acteurs de l'aéronautique.

Nos équipes travaillent dans des locaux neufs dans le respect des procédures et normes exigées par les autorités de surveillance aéronautiques et les clients.

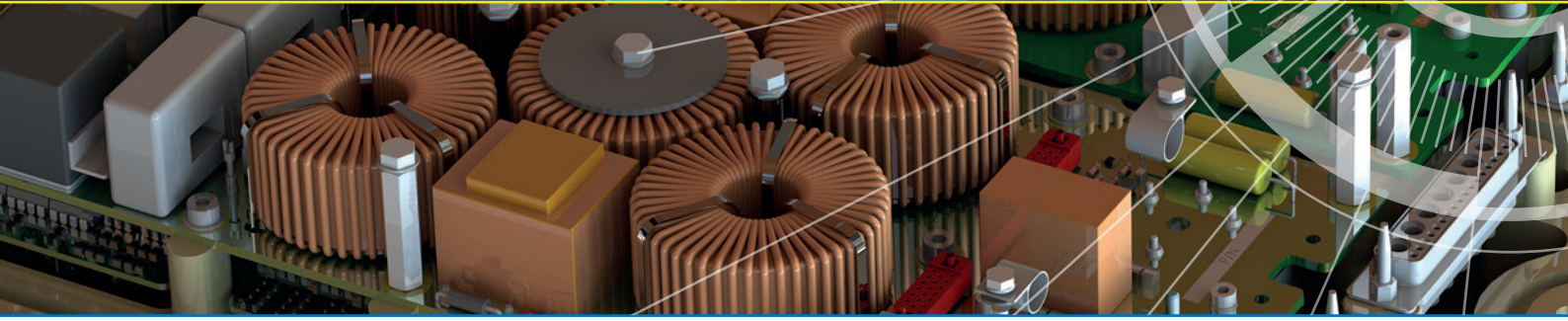
La gamme de produits fabriqués couvre les altimètres, indicateurs de vitesse et de pression, de positions, les montres et chronographes.

Nos instruments peuvent être montés sur tous types d'aéronefs et ont déjà été certifiés pour une centaine de types d'avions et hélicoptères.

Nos clients sont les constructeurs d'aéronefs civils et militaires, d'hélicoptères, les représentants de la Défense ainsi que les revendeurs d'équipements et autres acteurs de l'aéronautique.

SATHOM est l'un des plus importants fabricants d'instruments mécaniques de précisions et est OEM certifié Part 21 (Product Organisation POA ref. CH.21G.0027) et Part 145 (Maintenance Organisation MOA ref. CH.145.0389).

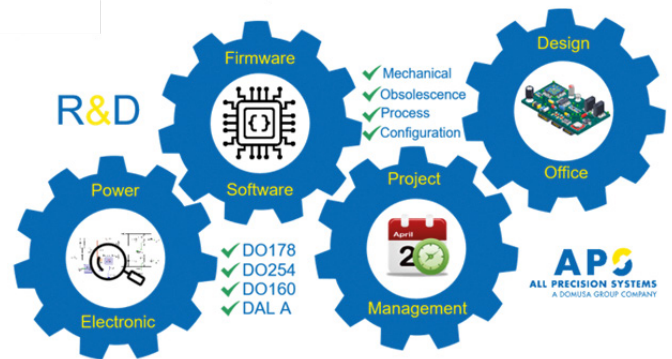
SATHOM is one of the largest OEM of mechanical cockpit instruments and is approved by FOCA and EASA, Part 21 (Product Organisation POA ref. CH.21G.0027) and Part 145 (Maintenance Organisation MOA ref. CH.145.0389).



DEDICATED ELECTRONIC SOLUTIONS

APS HERE TO PROVIDE ANSWER TO YOUR NEEDS

To design and manufacture systems that are references in the market, **APS has set up a simple, efficient organization** associated with standard quality organization (EN/AS 9100, ISO 9001, PART 21G, PART145). A sustained R&D policy with input from European partnerships, together with a constant technological monitoring, position APS in a leading role in dedicated fields.



APS RESEARCH AND DEVELOPMENT ORGANIZATION:

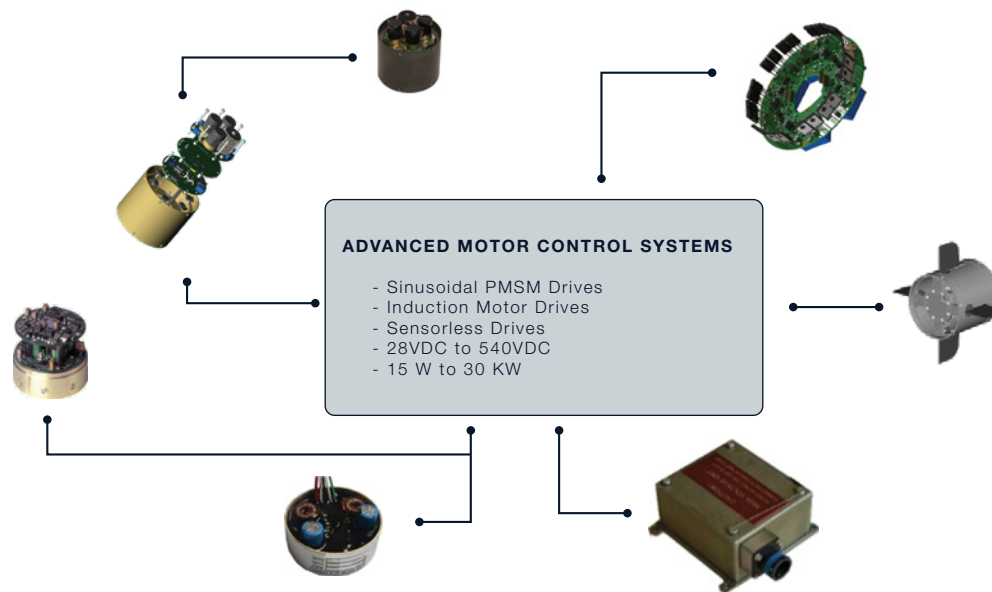
High skilled engineers and technicians in Open Space Organization:

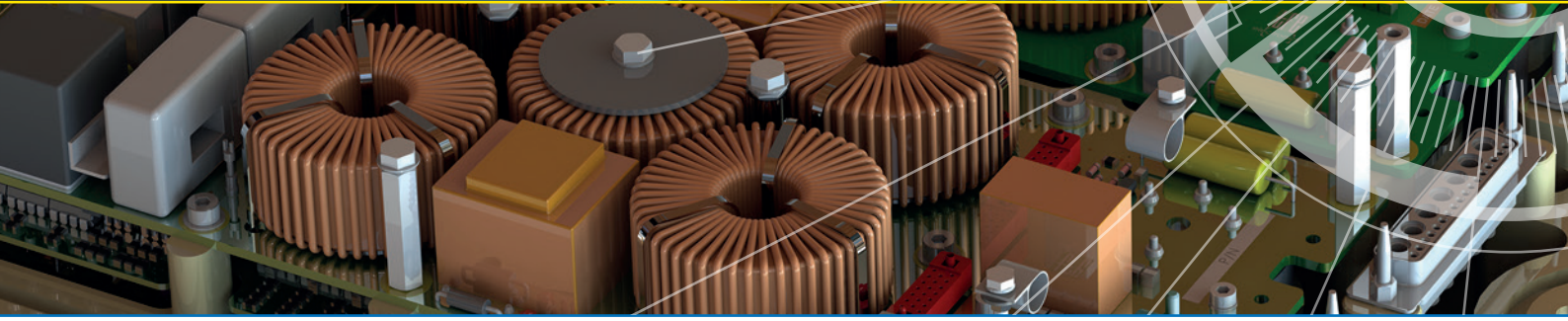
- Software and Hardware development (Design, test and certification)
- Electronic and Mechanical CAD
- Safety, reliability, analysis

Skills in extreme environment conditions, Aerospace & Defense activities

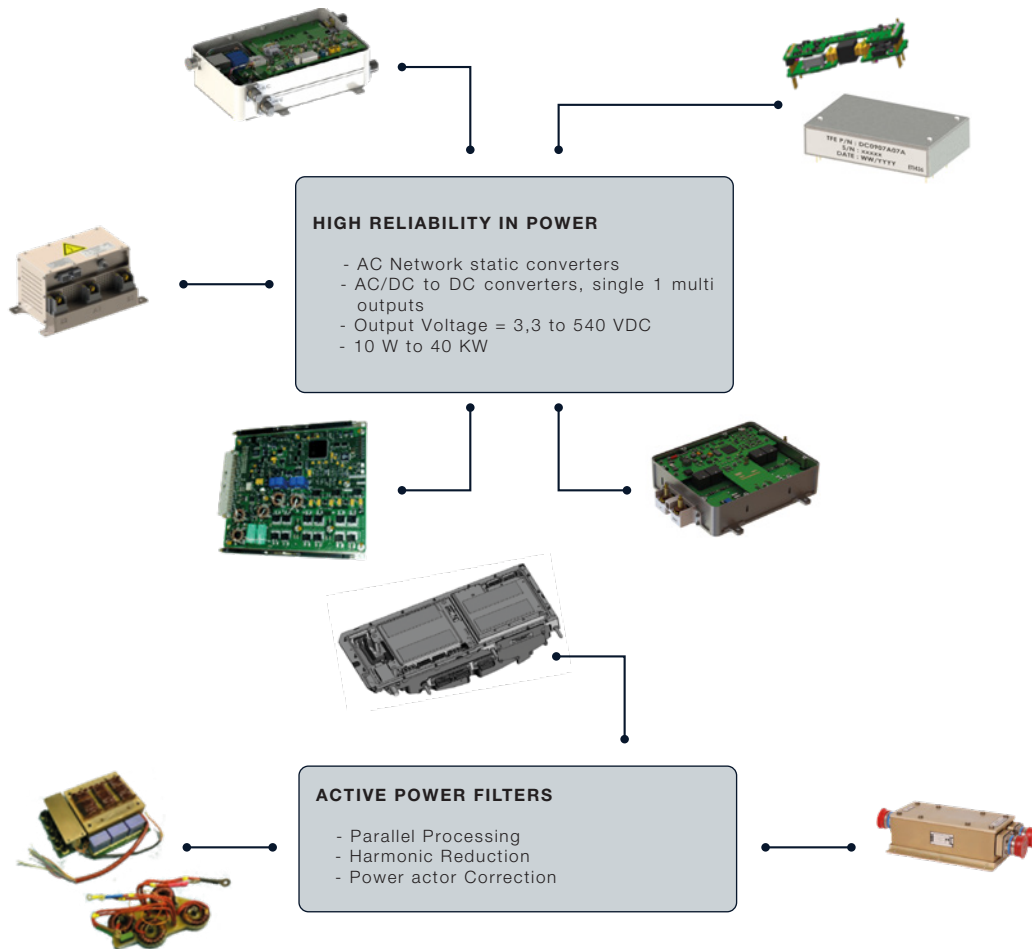
Electronic Laboratory

- Preliminary design and simulation: Spice, PSIM
- Calculation : Matlab, Mathcad
- Tests : Climatic ovens, EMI,...
- Power supplies, Test Benches





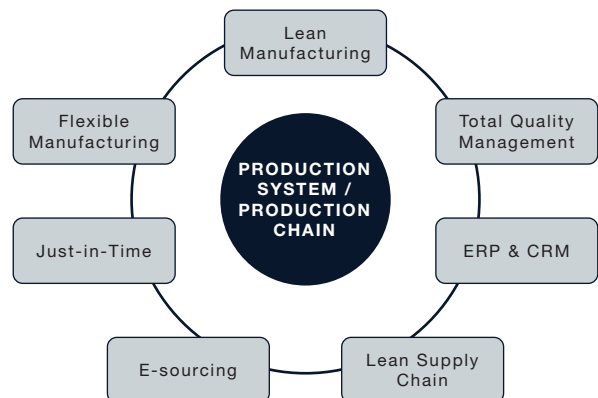
DEDICATED ELECTRONIC SOLUTIONS



APS WITH CUSTOM INDUSTRIAL SCHEME

In the demanding, competitive environment of electronic market, **APS's cross functional skills , give access to tailored solutions that combine innovations and competitiveness** for its customers. The development teams are highly flexible and reactive, with total support of our industrialization team, enabling constant Design Optimizations , from the preliminary phases of projects onwards to the technical solution proposed.

Industrial cooperation follow customer's need : France, Poland, Maghreb, Vietnam







HEAD OFFICE

Zone Musée - 4-6, rue de Rome - Aéroport du Bourget - BP151- 93352 Le Bourget Cedex - FRANCE
Tél. : +33 (0) 1 48 62 73 00 - FAX : +33 (0)1 48 64 98 56